**Годовой план планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования АО «НПО «Правдинский радиозавод» на 2021 год**

| № п/п | Наименование оборудования | Инвентарный номер | Вид ремонта | Часть ремонта | Категория сложности | Год установки | | Дата последнего  ремонта | | | | План ремонта в месяц в нормо-часах | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Примечание | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| январь | | | февраль | | | март | | | | апрель | | | | май | | | | июнь | | | | июль | | | | август | | | | сентябрь | | | | октябрь | | | | ноябрь | | | | декабрь | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | | | | 9 | | | 10 | | | 11 | | | | 12 | | | | 13 | | | | 14 | | | | 15 | | | | 16 | | | | 17 | | | | 18 | | | | 19 | | | | 20 | | | | 21 | | |
| **ЯЧЕЙКИ КРУ 6 кВ** | | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| **Ячейки ГПП с выкл.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ячейки с 1 по 3 (3 ед.) | КРН - 10У | ТР | Электрическая | 36,0 |  | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | | 169,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 2 | Ячейки с 5 по 11, с 36 по 42 (14 ед.) | К - 6У | ТР | Электрическая | 168,0 |  | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 394,8 | | | | 394,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 3 | Ячейки с 13-15, 17, 20-23, 27-32, 34 (15 ед.) | КРУН - К VIII | ТР | Электрическая | 180,0 |  | | окт. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 423,0 | | | | 423,0 | | | |  | | | |  | | | | ЦРП | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 4 | Ячейки на ТП - 2 (4 ед.) | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 27,2 |  | | май 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 127,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 5 | Ячейки на ТП - 3 (3 ед.) | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 20,4 |  | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 95,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 6 | Ячейки на ТП - 5 (6 ед.) | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 20,4 |  | | сент. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 95,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 7 | Ячейки на ТП - 6 (3 ед.) | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 20,4 |  | | сент. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 95,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 8 | Ячейки на ТП - 7 (7ед.) | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 47,6 |  | | окт. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 223,7 | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 9 | Ячейки на РП - 4 (11 ед.) | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 74,8 |  | | нояб. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 351,6 | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 10 | Ячейки на РП - 622 (6 ед.) 2000 А | КРУ - КВП 6/01 | ТР | Электрическая | 40,8 |  | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 191,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | компрессорная корп.14 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 11 | Ячейка КСО-204-2-13-630 У1 с трансформатором напряжения на РП - 6106 (1 ед.) | 16261016268 | ТР | Электрическая | 5,7 |  | | \_ | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 26,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 12 | Ячейки на РП - 6106 (6 ед.) 2000 А | КРН - 10 У | ТР | Электрическая | 25,0 |  | | сент. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 117,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 13 | Выпрямитель сварочный ВД-306 | 007780008569 | ТР | Электрическая | 9,0 | 1985 | | авг. 2020 | | | |  | | | 42,3 | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 42,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЭРЦ | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 14 | Аппарат сварочный МТП-75-15 | 003362004784 | ТР | Электрическая | 12,0 | 1968 | | окт. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | | 56,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 56,4 | | | |  | | | |  | | | | ЭРЦ | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 15 | Конденсаторная установка КУ-103 | 003934005059 | ТР | Электрическая | 2,0 | 1984 | | дек. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,4 | | | | ТП-103 секц.2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 16 | Конденсаторная установка КУ-102 | 003693004918 | ТР | Электрическая | 2,0 | 1980 | | дек. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,4 | | | | ТП-102 секц.2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 17 | Конденсаторная установка КУ-106 | 007555008343 | ТР | Электрическая | 2,0 | 1981 | | дек. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,4 | | | | ТП-106 очистн | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 18 | Трансформатор подстанционный  ТП 12 | 003300004763 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1979 | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | м/ст.№2 "Вышки" ТП-12 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 19 | Трансформатор  ТМ 1000 | 003350004778 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1969 | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-5 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 20 | Трансформатор  ТМ 630 | 003170004718 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1972 | | июль 2018 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-5 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 21 | Трансформатор  ТМ-560 | 007424008230 | ТР | Электрическая | 16,0 | 1979 | | июль 2018 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 75,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-5Б к.5 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 22 | Трансформатор  ТМ 1000 |  | ТР | Электрическая | 22,0 | 1977 | | май 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-2 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 23 | Трансформатор  ТМ 1000 | 7426\*012772 | ТР | Электрическая | 22,0 | 1979 | | июль 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 103,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-2 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 24 | Трансформатор  ТМ 1000/04 | 007424008232 | ТР | Электрическая | 22,0 | 1977 | | июнь 2018 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 103,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-3 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 25 | Трансформатор  ТМ 1000 | 007045007889 | ТР | Электрическая | 22,0 | 1977 | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-3 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 26 | Трансформатор  ТМ 1000 | 7426\*012768 | ТР | Электрическая | 22,0 | 1979 | | июль 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-7 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 27 | Трансформатор  ТМ 63/6 ТСН1 | 003695004922 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1972 | | март 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП 1 секц | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 28 | Трансформатор  ТМ 63 ТСН-2 | 003695004926 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1972 | | март 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП секц.2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 29 | Трансформатор  ТМ 400/6 | 003935005061 | ТР | Электрическая | 16,0 | 1974 | | март 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-13 м/ст №2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 30 | Трансформатор силовой ТМГ 1000/6 | 003695004925 | ТР | Электрическая | 22,0 | 2017 | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-1 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 31 | Трансформатор ТМГ 1000 | 007750008516 | ТР | Электрическая | 22,0 | 2017 | | март 2017 | | | |  | | |  | | | 103,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-1 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 32 | Трансформатор силовой ТМ 400/6 | 007107007944 | ТР | Электрическая | 16,0 | 1979 | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-38 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 33 | Трансформатор силовой ТМ 400/6 |  | ТР | Электрическая | 16,0 | 1979 | | авг. 2018 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 75,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-38 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 34 | Трансформатор  ТМ 630/6 | 002388004459 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1979 | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | КТП-36 Т-1 Молодечно | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 35 | Трансформатор  ТМ |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1979 | | апр. 2018 | | | |  | | |  | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | КТП-36 Т-2 Молодечно | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 36 | Трансформатор силовой ТСМА-100 | 007767008548 | ТР | Электрическая | 16,0 | 1984 | | июль 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-20 на территории РП-4 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 37 | Трансформатор силовой ТМ 400/6 | 003698004929 | ТР | Электрическая | 16,0 | 1973 | | май 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-19 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 38 | Трансформатор силовой ТМ 400/6 |  | ТР | Электрическая | 16,0 | 1973 | | май 2018 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 75,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-19 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 39 | Трансформатор силовой ТМ 630 | 003160004713 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1977 | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-6 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 40 | Трансформаторная подстанция ТМЗ 630 | 003160004717 | ТР | Электрическая | 19,1 | 1984 | | авг. 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-6 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 41 | Статическая конденсаторная установка (ТП-81) | 02551 | ТР | Электрическая | 2,0 | 1981 | | дек. 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,4 | | | | ТП-81 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 42 | Трансформатор на ТП-24 столовой |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1974 | | апр. 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-24 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 43 | Трансформатор на ТП-24 столовой |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1974 | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-24 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 44 | Трансформатор на подстанции ТП-101 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1976 | | май 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-101 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 45 | Трансформатор на подстанции ТП-101 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1976 | | май 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-101 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 46 | Трансформатор на подстанции ТП-102 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1974 | | июнь 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-102 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 47 | Трансформатор на подстанции ТП-102 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1974 | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-102 Т-2 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 48 | Трансформаторная подстанция ТП-103 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1974 | | июль 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-103 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 49 | Трансформатор на подстанции ТП-103 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1974 | | июль 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-103 Т-2 | | |
|  | Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
|  | Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 50 | Трансформаторная подстанция ТП-104 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1980 | | авг. 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-104 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 51 | Трансформаторная подстанция ТП-105 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1980 | | апр. 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-105 Т-1 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 52 | Трансформатор на подстанции ТП-105 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1980 | | апр. 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 ТП-105 Т-2 | | |
|  | Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
|  | Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 53 | Трансформатор на подстанции ТП-106 |  | ТР | Электрическая | 19,0 | 1980 | | май 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | к.10 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 54 | Трансформатор  И510 | 000213000993 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1976 | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЭТЛ | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 55 | Транформатор ТМ3-1000 (ТП-33) | 04892 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1988 | | май 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-33 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 56 | Транформатор ТМ3-1000 (ТП-33) | 04891 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1988 | | июнь 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-33 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 57 | Транформаторная подстанция КТП1000 (ТП-81) | 02616 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1981 | | июль 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-81 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 58 | Электропечь сопротивления ЦЭП282А | 007270008121 | ТР | Электрическая | 5,0 | 1977 | | июль 2020 | | | |  | | | 23,4 | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 23,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЭРЦ №8 | | |
| Механическая | 4,0 |  | | | 44,0 | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 44,0 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 59 | Шкаф распределительный КПТ 630 6 10 | 004244005302 | ТР | Электрическая | 19,0 | 1981 | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | | 89,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-36 Молодечно | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 60 | Выключатель масляный | 007514008336 | ТР | Электрическая | 6,8 | 1980 | | апр. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | | 32 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ТП-2 яч.6 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 61 | Выключатель масляный  ВМП-10К | 004242005300 | ТР | Электрическая | 12,0 | 1980 | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 28,2 | | | | 28,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП яч.22 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 62 | Выключатель масляный  ВМП-10К ГМС-12 | 004243005301 | ТР | Электрическая | 12,0 | 1980 | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 28,2 | | | | 28,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП яч.29 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 63 | Выключатель масляный  ВМП-10К | 004240005297 | ТР | Электрическая | 12,0 | 1980 | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 28,2 | | | | 28,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП яч.17 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 64 | Выключатель масляный  ВМП-10К ГМС-12 | 004239005295 | ТР | Электрическая | 12,0 | 1980 | | авг. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 28,2 | | | | 28,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | ЦРП яч.15 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 65 | Конденсаторная установка (ТП-33) | 05984 | ТР | Электрическая | 2,0 | 1990 | | дек. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,4 | | | | ТП-33 | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 66 | ЛЭП-110кВ №100 | 000103000496 | ТР | Электрическая | 84 | 1971 | | июль 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | | 98,7 | | | | 98,7 | | | | 98,7 | | | | 98,7 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 67 | ЛЭП-110кВ №103 | 000100000479 | ТР | Электрическая | 84 | 1975 | | сент. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 98,7 | | | | 98,7 | | | | 98,7 | | | | 98,7 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 68 | Наружные сети охранного освещения  от ТП-24 до ТЦ | 003397004798 | ТР | Электрическая | 12 | 1961 | | сент. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 18,8 | | | | 18,8 | | | | 18,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 69 | Наружное освещение территории завода по центральной | 003394004795 | ТР | Электрическая | 14 | 1965 | | сент. 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 16,4 | | | | 16,4 | | | | 16,4 | | | | 16,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 70 | Распределительный пункт РП-6108 |  | ТР | Электрическая | 2,1 |  | | июль 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 71 | Распределительный пункт РП-6109 |  | ТР | Электрическая | 2,1 |  | | июль 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 72 | Распределительное устройство РУ-6кВ на базе ячеек КСО | 016247016254 | ТР | Электрическая | 12 | 2018 | | июль 2020 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 28,2 | | | | 28,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 18 цех 10 корпус | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 73 | ТП-107 |  | ТР | Электрическая | 16,0 |  | | июль 2019 | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 76,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **СЕТИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 74 | Внутренний контур молниеотвода (заземлитель) на 100 п/м | | ТР | Электрическая | 4,0 |  | | июль2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 18,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **СБОРНЫЕ ШИНЫ, ШИНОПРОВОДЫ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 75 | Шинопровод 6 кВ (ГПП "Берёза" от Т-1 и Т-2 до РУ 6кВ) - 10 п/м (25 м.) | | ТР | Электрическая | 5,0 |  | | март 2020 | | |  | | |  | | | 23,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 76 | Кабельные перемычки 6кВ на ТП - 19 и ТП - 24 между секциями сборных шин (50м) | | ТР | Электрическая | 0,55 |  | | апр. 2020 | | |  | | |  | | |  | | | | 2,6 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 77 | Шинопровод 0,4 кВ (ТП-2 от Т-1 и Т-2 до РУ 0,4 кВ на 1000А) - (25 м.) | | ТР | Электрическая | 3,75 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 17,6 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ 6кВ** | | |  |  |  |  | |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| **ЦРП - 6** | |  |  |  |  |  | |  | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| 78 | ААШВ - 3 х 95 (70 м) (с ячейки - 1 до ТП - 20) | | ТР | Электрическая | 3,3 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 15,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 79 | АСБ - 3 х 50 (315 м) (с ячейки - 2 до ТП - 38, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 4,7 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 21,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 80 | АСБ - 3 х 120 (410 м) (с ячейки - 10 до ТП - 6, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 4,9 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 23,1 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 81 | АСБ - 3 х 150 (620 м) (с ячейки - 11 до ТП - 2, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 8,1 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 37,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 82 | АСБ - 3 х 95 (260 м) (с ячейки - 13 до ТП - 19, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 3,1 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 14,7 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 83 | АСБ - 3 х 95 (620 м) (с ячейки - 14 до ТП - 101, Т - 2) | | ТР | Электрическая | 7,4 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 35 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 84 | АСБ - 3 х 95 (200 м) (с ячейки - 15 до ТП - 102, Т - 2) | | ТР | Электрическая | 2,4 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 11,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 85 | АСБ - 3 х 120 (120 м) (с ячейки - 17 до РП - 622, Т - 2) | | ТР | Электрическая | 1,4 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 6,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 86 | АСБ - 3 х 95 (150 м) (с ячейки - 21 до ТП - 103, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 1,8 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 8,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 87 | АСБ - 3 х 70 (300 м) (с ячейки - 22 до ТП - 105, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 3,3 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 15,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 88 | АСБ - 3 х 95 (240 м) (с ячейки - 28 до ТП - 104) | | ТР | Электрическая | 2,9 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 13,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 89 | АСБ - 3 х 95 (150 м) (с ячейки - 29 до ТП - 103, Т - 2) | | ТР | Электрическая | 1,8 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 8,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 90 | АСБ - 3 х 95 (330 м) (с ячейки - 30 до ТП - 101, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 4,0 |  | | июль 2019 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 18,6 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 91 | АСБ - 3 х 70 (120 м) (с ячейки - 31 до РП - 622, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 1,3 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 6,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 92 | АСБ - 3 х 95 (260 м) (с ячейки - 32 до ТП - 19, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 3,1 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 14,7 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 93 | АСБ - 3 х 95 (200 м) (с ячейки - 34 до ТП - 102, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 2,4 | ТР | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 11,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 94 | АСБ - 3 х 95 (530 м) (с ячейки - 36 до ТП - 3, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 6,4 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 29,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 95 | АСБ - 3 х 150 (620 м) (с ячейки - 37 до ТП - 2, 2 секция) | | ТР | Электрическая | 8,1 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 37,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 96 | АСБ - 3 х 95 (440 м) (с ячейки - 38 до ТП - 7 "А", 1 секция) | | ТР | Электрическая | 5,3 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 24,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 97 | АСБ - 3 х 50 (600 м) (с ячейки - 40 до ТП - 5"Б") | | ТР | Электрическая | 6,6 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 31 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 98 | АСБ - 3 х 70 (400 м) (с ячейки - 41 до РП - 6106, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 4,4 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 20,7 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 99 | АСБ - 3 х 150 (620 м) (с ТП - 1 (1) до ТП - 2, секция 1) | | ТР | Электрическая | 8,1 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 37,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 100 | АСБ - 3 х 150 (620 м) (с ТП - 1 (2) до ТП - 2, секция 2) | | ТР | Электрическая | 8,1 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 37,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 101 | АСБ - 3 х 70 (182 м) (с ТП -3 до ТП - 6, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 2,0 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 9,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 102 | АСБ - 3 х 70 (470 м) (с ТП - 5 до ТП - 7, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 5,2 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 24,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 103 | АСБ - 3 х 70 (470 м) (с ТП - 5 до ТП - 7, 2 секция) | | ТР | Электрическая | 5,2 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 24,3 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 104 | ААБ - 3 х 70 (500 м) (с ТП - 5"Б" до ТП - 24, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 5,5 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 25,9 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 105 | АСБ - 3 х 95 (20 м) (с ТП - 7 до РУ 6кВ ТП - 7) | | ТР | Электрическая | 0,2 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 1,1 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 106 | ААШС - 3 х 70 (80 м)  (с ТП - 7 1 СШ до РУ 6кВ ТП - 7 2СШ) | | ТР | Электрическая | 0,9 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 4,1 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 107 | ААБ - 3 х 70 (150 м)  (с ТП - 13 до ЛЭП - 601) | | ТР | Электрическая | 1,7 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 7,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 108 | АСБ - 3 х 120 (50 м) (с РП - 622 до ТП - 22, Т - 1) | | ТР | Электрическая | 0,6 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 2,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 109 | АСБ - 3 х 120 (50 м) (с РП - 622 до ТП - 22, Т - 2) | | ТР | Электрическая | 0,6 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 2,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 110 | АСБ - 3 х 70 (15 м) (с РП - 6106 до ТП - 106) | | ТР | Электрическая | 0,2 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 0,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 111 | ААБ - 3 х 120 (120 м) ( с ТП - 19 до ТП - 36, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 1,4 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 6,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 112 | ААБ - 3 х 120 (120 м) (с ТП - 19 до ТП - 36, 2 секция) | | ТР | Электрическая | 1,4 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 6,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 113 | АСБ - 3 х 70 (240 м) (с РП - 6106 до ввод с РП - 622, 2 секция) | | ТР | Электрическая | 2,6 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 12,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 114 | АСБ - 3 х 70 (240 м) (с РП - 6106 до ввод с РП - 622, 2 секция) | | ТР | Электрическая | 2,6 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 12,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 115 | АСБ - 3 х 50 (403 м) (с РП - 6106 до ТП - 38, 1 секция) | | ТР | Электрическая | 4,4 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 20,8 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **Главная понизительная подстанция ГПП "Берёза" -110/6 инв. № 3695004924** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 116 | Короткозамыкатель (2 ед.)  КЗ -110 | | ТР | Электрическая | 1,8 |  | | май 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | | 8,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 117 | Отделитель (2 ед.)  ОД - 110 | | ТР | Электрическая | 1,8 |  | | июнь 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | 8,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 118 | Заземлитель (2 ед.)  ЗОН - 110У | | ТР | Электрическая | 1,8 |  | | июль 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 8,5 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 119 | Разъединитель (4 ед.)  РЛНД - 110 | | ТР | Электрическая | 19,2 |  | | авг. 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 90,2 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 120 | Ограничитель перенапряжения  (6 ед) ОПН-110 | | ТР | Электрическая | 5,4 |  | | сент. 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 25,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 121 | Разрядник (2 ед.) РВС — 35 | | ТР | Электрическая | 1,2 |  | | сент. 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 5,6 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| 122 | Ограничитель перенапряжения  (6 ед) ОПН-6 | | ТР | Электрическая | 5,4 |  | | сент. 2020 | | |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | 25,4 | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| Механическая | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Футеровка | 0 |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| Итого по ЭРЦ: | | |  | Электрическая |  |  | |  | | | 0 | | | 65,7 | | | 126,9 | | | | 716,1 | | | | 1092 | | | | 1149 | | | | 1034 | | | | 1107 | | | | 929,6 | | | | 703,1 | | | | 351,6 | | | | 47 | | | |  | | |
| Механическая |  | 0 | | | 44 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 44 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | |
| Футеровка | | |  | |  | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | |  | | | | | |